Index of Claims

Applic	ation	Con	trol	No.
--------	-------	-----	------	-----

10/698,869

Examiner

Mark K. Han

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CARLYON ET AL.

Art Unit

3763

V	Rejected
J	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

		_					J				
Cla	aim	Γ				Date					1
101		H	Т	\top	Т	T	<u> </u>	Г	Г	Г	1
-	Original	9/30/05									
Final	Ē	Š				Į.					
"	ō	8									
	\sim		╄	+-	-	ļ	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	$\binom{1}{2}$	=	1_			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	
	2	Ц	┸	<u> </u>	1	<u> </u>	_	<u> </u>			
	3	Ц	┸	_	╀			_	_	_	
		Ц	┸	<u> </u>	_						
	5 6	Ц	_		1_	<u> </u>			_		
<u> </u>	6	Ц	┸			ļ					
<u> </u>	7	Ц	\perp			_		L	<u> </u>		
	8	Ц	_	1_		_	<u> </u>	_	<u></u>		Į
		Ц	_]
L	10		1_								
	11	Ш	1								
	12										
	12 13 14 15 16 17 18 19 20	\prod									
	24		Γ	Ι							
	(15)		Ι	Γ							
	16	П									
	17	П		T							
	18	П		Τ						<u> </u>	ĺ
	19	П	1	\top						Γ	
	(20)	П	1	\top							
	21	T	1	1						Г	
	22	П	1	T							Ì
	23	П	İ								
	23 24 25 27	П									i
	25	П	Т	T							1
	(28)	П	Ī								1
	27	П									1
	28	П									1
	29	П		T	Т						1
	30	П									1
	31	П	Т								1
	32	T	\top		1						1
	33	П	1	1	ľ						1
	34	Π	1	\top	1	П		_			1
	35	T	1	1	1			Π	l —	<u> </u>	1
	36	T	1	\top	† · ·				_	l	1
	37	J	-		İ	Г		_			
	38		T	Τ							
	39										
	40		Γ								
	41		Γ								
	42		Γ	$oxed{\Box}$							
	43		Γ	I							
	44		Γ	Γ							j
	45		Γ	I^-				L			
	46										
	47										
	48										
	49		$oxed{\Box}$								
	50				1			i			ì

Cla	aim	Date] [Cla	im	Date						\neg							
	j	١.,	J																				П
3	١١	٤	1				1						Final	ina									1 1
	je,	20/05/05	5								1		這	Original									1 1
	N Doriginal	ı	- 1		L	L			<u> </u>														
	(1)	3	1	_	_	_				ļ				51									
	2	Ц	Ц			L.		_	<u> </u>					52									Ш
	3	Ц	Ц		_	_		_	_	<u> </u>				53		_			\vdash				_
	4	Ц	Ц			_		_		_				54 55 56		_			<u> </u>				
_	5 6	Ц	Н			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			55		_					_		Ш
٠	6	Ц	Н			_	-			_				56		_			-		<u> </u>		Н
	7	Н	Н			_		_	<u> </u>	<u> </u>	⊢			57	\vdash	\dashv					_		
_	8	Н	Н		_				├—		├			58 59					<u> </u>		<u> </u>		
	10	Н	H	_	-	 	-			├—	 			59				_	 		\vdash		\vdash
		Н	H		_			_		-	<u> </u>			60				-					H
	11 12	Н	+	-			_	-	-	⊢	H			61 62		\dashv			_		┝		H
_	13	Н	H	-		-		\vdash		⊢				63	\rightarrow	\dashv				-	┝		H
_	1.4	Н	$^{+}$						\vdash	⊢				64		\dashv			┝		_	\vdash	Н
	(15)	Н	4						-	⊢	\vdash			65								_	Н
_	15) 15) 16	Н	H	-		<u> </u>		-	-	⊢	-			66	-	\dashv			┝		_		Н
	17	Н	H	-			 -	├	-	-				66 67				_	-		├—	<u> </u>	
		Н	4	_	_			_	-	├	-			60					├		├		
	18	Н	+	_	-	-					-			68	-						├		-
	19 (30) 21	Н	\dashv	_	_						-			69 70		-			<u> </u>		-		Н
	(44)	-	+						-	⊢				70	-	\dashv			\vdash		\vdash	\vdash	H
-	22	Н	+			-	_	-	┝	⊢				71 72	\dashv	\dashv			\vdash		\vdash	┝	H
_	23	Н	+	-	_		-	_	⊢	┢				73		-	_				┝	<u> </u>	H
	24	Н	H	-						\vdash	\vdash			74	\vdash	\dashv			_		\vdash		H
-	24 55 78 7	Н	+	-		-		\vdash		\vdash		}		74 75	\vdash	\dashv					_	\vdash	\vdash
	<u> </u>	Н	+					⊢		\vdash				76		\dashv					\vdash		H
	187	Н	+					\vdash	⊨	\vdash			-	77		\dashv					┝		Н
	28	Н	H	_		-		\vdash		\vdash		}		78	\forall	\dashv							\vdash
_	29	Н	$^{+}$	_		\vdash				┢				79	\dashv	\dashv						\vdash	\vdash
	30	Н	$^{+}$	_		┝				\vdash				80		\dashv					-	H	\vdash
_	31	Н	+		_	\vdash			-	-	-			81	\dashv	\dashv						\vdash	\vdash
_	32	-	+			\vdash		\vdash		-				82	\dashv	\dashv						\vdash	\dashv
_	33	-	+	-		-	-	-		-	<u> </u>			83	\dashv	-							Н
	34	Н	+					_	_		-			84	\dashv	\dashv					_	\vdash	Н
_	35	Н	+	-	_	-	\vdash		\vdash	-				85	\dashv	\dashv							\dashv
	36	H	+	-	-	-	 	 	 	 				86	\vdash	\dashv							\dashv
	37	4	,							-	-			87	\vdash	\dashv							\dashv
_	38	4	4	\dashv		Н	\vdash		<u> </u>		\vdash			88	\dashv	\dashv						\vdash	\vdash
	39		+	-			\vdash	П	<u> </u>	<u> </u>				89		\dashv			П			Н	\sqcap
	40		+	\exists		Н			_		П			90		\dashv			П				\sqcap
_	41		†			Н								91	\neg	_							\sqcap
-	42	_	\dagger	\neg	\vdash	\vdash			\vdash		Н			92		-	\dashv	_	\vdash	_		\vdash	\sqcap
	43	-	+	-	_	\vdash	_		_	-	\vdash			93	\vdash	\dashv				_	Ι		\sqcap
_	44	_	+		_	_		 	_	 				94	\vdash	\dashv				_	_	\vdash	\sqcap
_	45	Т	+						<u> </u>			i		95	H	\dashv							\sqcap
_	46		†				\vdash				П			96	\Box	\neg							\sqcap
	47	-	+		_	\vdash	_	-	\vdash	 	1			97	-	\dashv				_	\vdash		\sqcap
_	48	-	+	\dashv		H								98	-	_				-			\sqcap
_	49	-	+		_	 							\dashv	99	\Box	\dashv							\sqcap
_	50		†						<u> </u>					100						_			\sqcap
_	. 	_									_												

Cli	aim	Date										
			· ·				Π	<u> </u>	Γ			
Final	Original											
	101 102 103 104 105 106											
	102											
	103											
	104											
	105					$oxed{oxed}$				Ш		
	106							L	_			
	107						_		_	Ш		
	107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			<u> </u>		_	_		<u> </u>	Щ		
	109						<u> </u>			Ш		
	110								_	Ш		
	111				_				<u> </u>			
	112				_	L						
	113			_		_		_				
	114			_				_		Щ		
	115		_		_	_				Ш		
	116				<u> </u>	ļ						
	117			<u> </u>	<u> </u>		_		ļ			
	118 119 120 121 122			_	_	_			<u> </u>	Щ		
	119			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш		
	120			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш		
	121			<u> </u>	_	<u> </u>		_		Ш		
	122	_			_	<u> </u>	-			Н		
	123			<u> </u>						Н		
	124				┝					\vdash		
<u> </u>	125			<u> </u>	⊢					\vdash		
	120	\vdash				_	-	<u> </u>	-	\vdash		
<u> </u>	123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133								\vdash	Н		
<u> </u>	120			├			├	_				
_	129		_		-		┝					
	130				-		-					
	132				-		-	_				
_	133		-	 	-		┝	-	-			
	134		-	-	-	-		_				
	134 135				-		-		\vdash	\dashv		
	136		-		-		\vdash	_		Н		
	137		-	_			-			Н		
	137 138	_		-	┢	-	\vdash			Н		
	139		-	-		 			_	Н		
	140		\vdash	\vdash	 	 		Ι	Н	Н		
	141		_	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	_		Н		
	142		\vdash	_			\vdash		<u> </u>	Н		
	143		\vdash		\vdash	_	\vdash			Н		
	144		_	\vdash	\vdash	 	\vdash	_	_	М		
	145		_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Т	 	М		
	146	_	_	_			\vdash	$\overline{}$				
	147			 	 	 	\vdash	_		\vdash		
	148									H		
	149						<u> </u>			H		
	150				\vdash	\vdash	\vdash	Ι-		\vdash		
										لـــا		